Index of Claims

App	lication	/Control	No.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/068,712

TERSTAPPEN ET AL.

Examiner

Art Unit

Pensee T. Do

1641

1	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Z	Non-Elected
-	Interference

1	1	Appeal
()	Objected

Claim																	•				
1	Claim	Date							Cla		Date										
1		カラ									Final	Original									
\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	1	1	-	\dagger	┢	\vdash	 		\vdash			51	H	_		\vdash			<u> </u>	Ι-	t
1 5	1 1	1 1	$\neg \vdash$	\top	-	-			Т			52	П			_	\vdash	\vdash	\vdash		T
1 5 5 55 55 5 5 5 5	1 3	1 1	\neg									53	П		_						T
1		\sqcap			T	T															T
2 6				\top														Г	Г		T
ST		1.		\top	Г	Г							П								T
A B	27	111	\neg	1									H			_				Г	T
S 12 22 33 34 34 34 35 36 37 38 39 39 39 39 39 39 39	4 8	$\Pi\Pi$		\top				Г											_		Γ
S 12 22 33 34 34 34 35 36 37 38 39 39 39 39 39 39 39	5 9	111	\neg			Г				١.		59	\Box					Ī		Г	T
S 12 22 33 34 34 34 35 36 37 38 39 39 39 39 39 39 39	6 10					İ			Г			60	П								T
8 12 = 62 63 62 63 64 64 64 64 65 65 65 65 65 65 65 65 66 66 67 67 67 67 67 67 67 67 67 68 69 70 71 71 72 72 72 72 72 72 72 73 73 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 78 78 7	1/1	\Box	T		Г	Г	Π			1			П								Γ
CO 14	8 12	≡								1		62				П			Г		Γ
CO 14	9 13	Π		Î					Π	1		63	П			Г			Г		Γ
15	10 14	Π		1			Г	Г		1		64	П								Γ
12 16 1		Ш								1		65	П						Г		Γ
18	12 16	11		1						1			П								Γ
18	13 17	1=		Т	Γ					l		67	П								Γ
19	18	П								1											Γ
21	19			1						İ		69	П								Γ
21	20																				L
28 73 26 75 26 75 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 96 47 97 48 98 49 99	21			F		<u> </u>															Γ
28 73 26 75 26 75 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 96 47 97 48 98 49 99	22																				I
24 74 25 75 26 76 7 27 = 77 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99	2 3											73									Γ
26 75 76 77 28 77 29 78 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 45 96 47 97 48 98 49 99	24	ΠI						Г				74									Ι
7 27 = 77 78 79 30 80 81 82 83 81 82 83 83 83 84 85 86 85 86 87 88 88 88 89 90 90 90 90 91 92 93 94 94 94 94 94 94 94 96 96 97 98 98 99 9	25																				Γ
28 78 29 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99	26						Ī														Γ
29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		=																			
30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 46 96 47 97 48 98 49 99		\prod																			
31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99	29																				
32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 87 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 96 47 97 48 98 49 99				Т																	
33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 38 87 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	31	,												-							L
34 84 35 85 36 86 37 88 38 87 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99				ŀ															L		L
35 85 36 86 37 88 38 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99										. ,									L		L
36 86 37 88 38 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	34			丄													L	L	L		L
37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99				1_	L	<u> </u>	_														L
38 88 39 90 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99						L.,		L		٠.											L
39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	37	Ш		<u> </u>	$oxed{oxed}$	_														L.	L
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99				<u> </u>				_												L	L
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	39											89		_							L
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	40			$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}$	_	L_		_				90		_			<u> </u>	_			L
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		\sqcup					L	L				91						L.,			L
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	42	\perp	_ _	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	L			L				92		_				_			L
45		\sqcup		ŀ	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$				93				Ш.	<u> </u>	L		L	L
46		\bot			L:	L.	L_	<u> </u>	oxdot			94	oxdot	_		L	<u>L</u> .			<u> </u>	L
47 97 98 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	45	\bot	\perp	\perp	\vdash	_	<u> </u>	<u> </u>				95	Щ	_		L.	L_	L.	ļ	L	L
48 98 99	46	\sqcup			\sqcup		_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L_			96	\sqcup	_			<u> </u>			<u> </u>	L
49 99 99		\sqcup		L.	_		ļ	L								$oxed{oxed}$	<u>_</u>	\square	<u> </u>	<u> </u>	L
50 99 100	48	\coprod		<u> </u>	L	L_	<u> </u>	L_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$			98	\sqcup			L	Ш	Ш	L_	L_	L
[50		$\downarrow \downarrow$		$oxed{oxed}$	L.	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>			99	\sqcup				Щ			<u> </u>	L
	50	┸┛	_L.			<u> </u>	L	يـــا				100	\Box					L	l		L

Cla	aim]	Date	 e			
<u> </u>				Γ	Γ.	<u> </u>	Г	Г	Ī	Γ
<u>8</u>	Original			1		l	l	1		l
Final	ij				1	l	l		İ	l
-	Ō					l	l			l
-	51	┢	┢	┢	┝	\vdash	<u> </u>	┝	┝╌	┢
	52	\vdash	\vdash	-	┝╌	 	┢	-	 	\vdash
	53	┝╌		 	┢	⊢	┝	┝╌	┝	┢
-	54	┝	-	\vdash	┝	-	\vdash	\vdash	⊢	├─
-	55	-		-	\vdash	-	┝	┝	┝	⊢
	56	├-	├-	-	-	-	<u> </u>	-	-	┝
-	57	┝	⊢	<u> </u>		-	_	-	-	
-	50	-	-	-	⊢	\vdash		├—	├—	├
	58	<u> </u>	⊢	<u> </u>		-	⊢	_	├-	
·	59		<u> </u>	_		_	_		<u> </u>	
<u> </u>	60	┡	_	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>
ļ	61	ļ	_	<u> </u>	<u> </u>	_	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	62		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	┡
	63	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	64 65	<u> </u>	ᆫ		_	_	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	65	L.	L	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>
	66	<u> </u>	ļ	_	$ldsymbol{ld}}}}}}$	L	<u> </u>	_		<u> </u>
	67	<u> </u>		L	L_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	68	<u></u>		_	L		<u> </u>		L	<u> </u>
	69						$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$			
	70									
	71									
	72									
	72 73		Г							
—	74									
	75									
h	76							Г		
	77					Г	\vdash	Г		
	78					Г	Г			
	79		Т						-	
	80	_		_				_		\vdash
	81	-	_	Ι				 		
-	82	\vdash	\vdash	Т		\vdash	_	\vdash	\vdash	\vdash
-	83		\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
-	84	<u> </u>	┢	-	Ι	\vdash	\vdash	\vdash	 -	
-	85		\vdash		-	┢	Ι	 	\vdash	\vdash
	86		-	-	<u> </u>	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	87	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash		<u> </u>	\vdash	-
-	88	\vdash	\vdash	-		\vdash	\vdash	H	<u> </u>	\vdash
—	89	\vdash	\vdash	 		├	\vdash		 	
\vdash	90	\vdash	\vdash	-	 		\vdash	\vdash	 	├
-	91	Η.	 		<u> </u>	 	\vdash	\vdash	Η.	Ь
-	92	-	L		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>
-	92	\vdash	<u> </u>		<u> </u>	\vdash	\vdash	H	H	<u> </u>
-	93	H		<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>	-		<u> </u>
-	94	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	H	-
	95	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ		H
	96	<u> </u>		_	_	<u> </u>	H		Щ	
<u> </u>	97		<u> </u>	\vdash	<u> </u>	H	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	98	_	<u> </u>	Щ.	ļ	 	L	L_	<u> </u>	
 	99	<u> </u>				<u> </u>				<u> </u>
1	100	1				1	1	1		1

Cl	aim	Date										
Uli		├	г -		, <u> </u>	Jail	_			\dashv		
Final	Original											
	101	Н		\vdash								
	101 102					_				П		
	103									П		
	104											
	105											
	106											
	107		<u></u>	_		_				Ш		
	108	ļ	_		<u>L</u> .				Щ	Ш		
	109	_	_	_	<u> </u>	_	_		ᆫ	Ш		
	110	L	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	L		Ш		
	111	<u> </u>	_	<u> </u>		_	L	\vdash	\vdash	Н		
	112 113	ļ	<u> </u>	_		-	_	_	H			
	113	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	-		-	\vdash	\vdash		
	114 115	⊢	-	-	H	1	├		\vdash	Н		
	116	<u> </u>	<u> </u>	-	\vdash	-	-	-	\vdash			
	117	\vdash	├─	├	⊢	-		\vdash	\vdash	Н		
	118	-	-		-	⊢	\vdash	\vdash	_	Н		
	119	-	-		┢	-			-	-		
	120		_	\vdash	\vdash	-	\vdash	_	_	Н		
	120 121 122	\vdash	\vdash	┪	\vdash	\vdash	<u> </u>		Н			
	122	-	_									
	123					Т	\vdash					
	123 124 125		Г						\Box	П		
	125									П		
	126											
	127											
	126 127 128 129 130 131 132	L		L	L	L				Ш		
	129	L	_							Ц		
	130					╙	L	_	\vdash	Ц		
	131	_	_	_	L_	<u> </u>	L			Ш		
	132		_	_	<u> </u>	L				Ш		
	133	Ш	_	_	<u> </u>		\vdash			-		
	134	 	-	<u> </u>	\vdash	-	<u> </u>	<u> </u>	H	Н		
	135 136	\vdash	\vdash	-		-	\vdash			Н		
	137	-	_	_		-				H		
	137 138 139	\vdash	_	-		<u> </u>	-	-	-	-		
	139	\vdash	_	-		\vdash			_	Н		
	140	Н	_	-		Н				Н		
	141		-				_	_	_	\neg		
	142					_		-				
	143											
-	144											
	145											
	146											
	147											
	148											
	149			_	Щ		L	Ш,	L.,	Ш		
	150		L			L_	Ш					